





Suomi

KÄYTTÖ

(SF)

- Yhdistä stereokuulokkeet liittimään PHONES. Kuulokkeiden johto toimii samalla ULA-antennina ja siksi se tulisi vetää täyteen pituuteensa.
- Radion toiminta kytketään ja katkaistaan painikkeella POWER ON/OFF.
- Sisäntarkennettu ajastin katkaisee radion toiminnan loppuun, vaikka unohtaisit katkaista radion toiminnan.
- Säädä äänenvoimakkuus säätimellä VOLUME.
- Vaihda aaltolaue valitsimella AM FM.
- Viritä radioasema painikkeilla TUNING (◀ = taajuus suurenee; ▶ = taajuus pienenee). Kun painat yhä TUNING-painiketta 1 sekunnin ajan ja vapautat sen sitten, automaattivirtitys käynnistyy. Kun virtitys on edennyt taajuussasteikon loppuun asti, alkaa kuulla jatkuva merkkidäämi. Ääni katkaistaan painamalla yhä TUNING-painiketta.
- STEREO MONO-kytkin toimii vain ULA-stereo-vastaanotossa. Heikkoa tai kohinaista ULA-stereo-vastaanottoa voidaan parantaa asettamalla kytkin asentoon MONO.

Oikeus muutoksiin varataan.
Arvoklipi on radion takalevyssä.

- Avaa paristolokero ja aseta lokeroon ohjeen mukaisesti kaksi paristoa, koko R03, UM4 tai AAA.
- Vaihda paristot uusiin ajoissa, etteivät esiviritetyt asemat häviä muistista. Kaikaise radion toiminta ja vaihda paristot 3 minuutin kuluessa.
- Poista paristot, jos ne ovat kuluuneet loppuun tai jos niiltä ei käyteleitä pitkään aikaan.

PARISTOT

- Esiviritetty asema valitaan kuunneltavaksi valitsimalla ensin aaltolaue ja painamalla sen jälkeen kyseistä PRESET-painiketta.
- Esiviritetty asema valitaan kuunneltavaksi valitsimalla ensin aaltolaue ja painamalla sen jälkeen aseman.
- Pida MEMORY-painike painettuna, samalla kun painat sitä PRESET-painiketta, jolle haluat tallentaa aseman.
- Viritä haluamasi asema.
- 5 ULA-asema.

ASEMIEN ESIVIRITYS

D 1800



(GB)

Portable radio

(F)

Radio portatif

(D)

Kofferradio

(NL)

Draagbare radio

(E)

Radio portátil

(I)

Radio portabile

(S)

Portabel radio

(SF)

Matkaradio

Allgemeine Genehmigung für Ton- und Fernseh-Rundfunkempfänger

Die allgemeine Ton- und Fernseh-Rundfunkgenehmigung vom 11. Dezember 1970 (veröffentlicht im Bundesanzeiger Nr. 234 vom 16. Dezember 1970) wird unter Bezug auf Abschnitt III der Genehmigung durch folgende Fassung der Allgemeinen Genehmigung für Ton- und Fernseh-Rundfunkempfänger gemäß den §§ 1 und 2 des Gesetzes über Fernmeldeanlagen ersetzt.

Genehmigung für Ton- und Fernseh-Rundfunkempfänger

I

1. Die Errichtung und der Betrieb von Ton- und Fernseh-Rundfunkempfängern werden nach §§ 1 und 2 des Gesetzes über Fernmeldeanlagen in der Fassung der Bekanntmachung vom 17.3.77 (BGBl. I S. 459) allgemein genehmigt.
2. Ton- und Fernseh-Rundfunkempfänger im Sinne des Gesetzes sind Funkanlagen gemäß § 1 Abs. 1 des Gesetzes über Fernmeldeanlagen, die ausschließlich die für Rundfunkempfang oder Zugabe von Frequenzabschmelzbereichen¹⁾ aufweisen und zum Aufnehmen und gleichzeitigen Hör- oder Sichtbarmachen von Ton- oder Fernseh-Rundfunksendungen bestimmt sind. Zum Empfang gehören auch Eingebaute oder mit ihm fest verbundene Antennen sowie bei Unterteilung in mehrere Geräte die funktionsmäßig zugehörigen Geräte.
- Außer für den Empfang von Rundfunksendungen dürfen Ton- und Fernseh-Rundfunkempfänger nur mit besonderer Genehmigung der Deutschen Bundespost für andere Fernmelde Zwecke zusätzlich benutzt werden.
- In den Empfänger Eingebaute oder sonst mit ihm verbundene Zusatzgeräte (z.B. Ultraschallfernmeldeanlagen, Infrarotfernmeldeanlagen) werden von dieser Genehmigung nicht erfaßt (ausgenommen die Einfröhrung zum Empfang des Verkehrs-rundfunks). Desgleichen sind andere technische Empfänger-eigenschaften, die über den gewöhnlichen Zweck eines Rundfunkempfängers hinausgehen (z.B. zum Empfang anderer Funkdienste, für die Weitergabe im Rahmen von Textübertragungsverfahren), hierdurch nicht genehmigt. Hierfür gelten besondere Regelungen.

II

Diese Genehmigung wird unter nachstehenden Auflagen erteilt:

1. Ton- und Fernseh-Rundfunkempfänger müssen den jeweils geltenden technischen Vorschriften für Ton- und Fernseh-Rundfunkempfänger entsprechen. Eingebaute Zusatzgeräte müssen den für sie geltenden Bestimmungen und technischen Vorschriften genügen.
- Anderungen der technischen Vorschriften, die im Amtsblatt des Bundesministers für das Post- und Fernmeldewesen veröffentlicht werden, muß bei schon errichteten und in Betrieb genommenen Ton- und Fernseh-Rundfunkempfängern nachgekommen werden, wenn durch den Betrieb dieser Rundfunkempfänger hergestellte Ton- und Fernseh-Rundfunkempfänger seinen zum Nachweis dafür, daß sie den technischen Vorschriften entsprechen, mit einem Zulassungszeichen gekennzeichnet sein²⁾. Das Zulassungszeichen sagt über die elektrische und mechanische Sicherheit und die Einhaltung der Strahlenschutzbestimmungen nichts aus.
3. Ton- und Fernseh-Rundfunkempfänger dürfen an ortsfesten oder nicht ortsfesten Rundfunk-Empfangsantennenanlagen, Verteilanlagen oder Kabelfernsehanlagen betrieben und im Rahmen der Bestimmungen über private Drahtfernsehanlagen mit Drahtfernsehdraht oder innerhalb eines Fahrzeuges auf demselben Grundstück oder innerhalb eines Fahrzeuges dürfen die Bestimmungen über private Drahtfernsehanlagen, Kabelfernsehanlagen oder andere elektrischen Anlagen gestört werden.

III

1. Diese Genehmigung kann allgemein oder durch die örtlich zuständige Oberpostdirektion einem einzelnen Betreiber gegenüber für einen bestimmten Rundfunkempfänger widerrufen werden. Ein Widerruf ist insbesondere zulässig, wenn die unter Abschnitt II aufgeführten Auflagen nicht erfüllt werden.
2. Diese Genehmigung ersetzt die Allgemeine Ton- und Fernseh-Rundfunkgenehmigung vom 11. Dezember 1970, sie gilt ab 1. Juli 1979.
3. Diese Genehmigung kann allgemein oder durch die örtlich zuständige Oberpostdirektion einem einzelnen Betreiber gegenüber für einen bestimmten Rundfunkempfänger widerrufen werden. Ein Widerruf ist insbesondere zulässig, wenn die unter Abschnitt II aufgeführten Auflagen nicht erfüllt werden.
4. Die Auflagen dieser Genehmigung können jederzeit ergänzt oder geändert werden.
5. Diese Genehmigung ersetzt die Allgemeine Ton- und Fernseh-Rundfunkgenehmigung vom 11. Dezember 1970, sie gilt ab 1. Juli 1979.

Bonn, den 14.5.1979

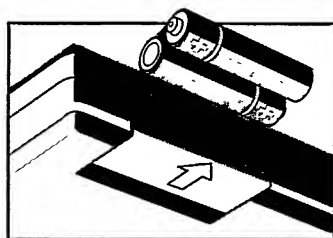
Der Bundesminister für das Post- und Fernmeldewesen

Im Auftrag

Hals

*) Siehe Technische Vorschriften für Ton- und Fernseh-Rundfunkempfänger, veröffentlicht im Amtsblatt des Bundesministers für das Post- und Fernmeldewesen.

**) Für ausnahmsweise noch nicht gekennzeichnete, vor dem 1. Juli 1979 errichtete und in Betrieb genommene Ton- und Fernseh-Rundfunkempfänger wird die Kennzeichnung nicht verlangt.



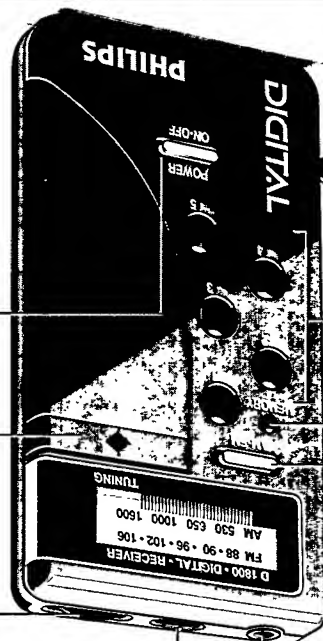
2x R03, UM4, AAA

POWER ON / OFF

TUNING

- VOLUME +

MONO / STEREO



PRESET
1 5

MEMORY

AM / FM

PHONES



English



OPERATION

- Connect your stereo headphones to the socket PHONES. The headphones cord now serves as FM aerial and therefore should be fully extended.
- The radio is switched on and off with the POWER ON/OFF button.
- The built-in timer automatically switches off the radio after one hour. This prevents the batteries from running down when forgetting to switch off the radio.
- Adjust the sound volume with the VOLUME control.
- Select the wave range using the AM FM selector.
- Tune to a radio station with the TUNING buttons (►=frequency up; ◄=frequency down). When you keep one of the TUNING buttons pressed for 1 second and then release it, automatic tuning will start. When you have reached the end of the frequency scale, you will hear a continuous beeping sound. Press one of the TUNING buttons to stop the sound.
- The STEREO MONO switch is only operative during FM stereo radio reception. Weak or noisy FM stereo reception can be avoided by setting the switch to MONO.

PREFERRED TRANSMITTERS

You can store 10 preferred transmitters in the memory, 5 on AM and 5 on FM.

- Tune to the desired station.
- Keep the MEMORY button pressed while you press the PRESET button on which you want to store the station.

- To tune to a preferred transmitter, first select the wave range and then press the desired PRESET button.

BATTERIES

- Open the battery compartment and insert as indicated two batteries, type R03, UM4 or AAA-cells.
- Replace the batteries on time to avoid erasure of the preset stations. Turn off the radio and replace the batteries within 3 minutes.
- Remove the batteries if exhausted or if they will not be used again for a long period.

This set complies with the radio interference requirements of the European Community.

The type plate is on the rear of the radio.

Deutsch



BEDIENUNG

- Den Stereo-Kopfhörer an die Buchse PHONES anschließen. Das Kopfhörerkabel dient jetzt als UKW-Antenne und muß daher vollständig ausgerollt sein.
- Das Radio wird mit der Taste POWER ON/OFF ein- und ausgeschaltet.
- Der eingebaute Timer schaltet das Radio automatisch nach einer Stunde aus, damit die Batterien nicht verbraucht werden, wenn vergessen wurde, das Radio auszuschalten.
- Die Lautstärke mit dem Einsteller VOLUME einstellen.
- Den Wellenbereich mit dem Wahlschalter AM FM wählen.
- Das Radio mit den Tasten TUNING (►=Frequenz aufwärts; ◄=Frequenz abwärts) auf einen Sender abstimmen. Werden die TUNING-Tasten 1 Sekunde gedrückt gehalten und dann losgelassen, beginnt der automatische Suchlauf. Wird das Ende des Frequenzbereichs erreicht, ist ein kontinuierlicher Piepton zu hören. Durch Drücken einer der Abstimmtasten kann dieser Ton ausgeschaltet werden.
- Der Schalter STEREO MONO funktioniert nur bei UKW-Stereoempfang. Bei schwachem oder gestörtem UKW-Stereoempfang kann das Rauschen unterdrückt werden, wenn der Schalter auf MONO gestellt wird.

BEVORZUGTE SENDER

Es können 10 bevorzugte Sender, 5 AM-Sender (MW, KW) und 5 FM-Sender (UKW), gespeichert werden.

- Auf den gewünschten Sender abstimmen.
- Taste MEMORY gedrückt halten und Taste PRESET drücken, um den Sender zu speichern.

- Zum Abstimmen auf einen bevorzugten Sender zuerst den Wellenbereich wählen und anschließend die entsprechende PRESET-Taste drücken.

BATTERIEN

- Das Batteriefach öffnen und 2 Batterien des Typs R03, UM4 oder AAA wie angegeben einsetzen.
- Die Batterien rechtzeitig ersetzen, damit die gespeicherten Sender nicht gelöscht werden. Das Radio ausschalten und die Batterien innerhalb von 3 Minuten ersetzen.
- Die Batterien herausnehmen, wenn sie leer sind oder wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird.

Dieses Gerät entspricht den Funkstörungsvorschriften der Europäischen Gemeinschaft.

Das Typenschild befindet sich hinten am Gerät.

Die Deutsche Bundespost informiert

Sehr geehrter Rundfunkteilnehmer!

Dieses Gerät ist von der Deutschen Bundespost als Ton- bzw. Fernseh-Rundfunkempfänger bzw. als Komponente einer solchen Anlage (Tuner, Verstärker, aktive Lautsprecherbox, Fernseh-Monitor u. dgl.) zugelassen. Es entspricht den zur geltenden Technischen Vorschriften der Deutschen Bundespost und ist zum Nachweis dafür mit dem Zulassungsschein gekennzeichnet. Bitte überzeugen Sie sich selbst.

Dieses Gerät darf im Rahmen der rechts abgedruckten 'Allgemeine Genehmigung für Ton und Fernseh-Rundfunkempfang' in der Bundesrepublik Deutschland betrieben werden. Beachten Sie aber bitte, daß aufgrund dieser Allgemeinen Genehmigung mit Rundfunkempfangern nur Sendungen des Rundfunks empfangen werden dürfen *). Wer unbefugt andere Sendungen (z.B. des Polizeifunks, des Seefunks, der öffentlichen beweglichen Landfunkdienste) empfängt, verstößt gegen die Genehmigungsaufgaben und macht sich daher nach § 15 Absatz 2a des Gesetzes über Fernmeldeanlagen strafbar.

Die Kennzeichnung mit dem Zulassungsschein bietet Ihnen die Gewähr, daß dieses Gerät keine anderen Fernmeldeanlagen einschließt. Der Zulassungsschein besagt außerdem, daß das Gerät gegen störende Beeinflussungen durch andere Funkanlagen (z.B. des Amateurfunks, des CB-Funks) weitgehend unempfindlich ist.

Geräte ohne den Zusatz S sind nicht besonders störfest.

Sollten bei Geräten mit dem Zusatz S ausnahmsweise trotzdem Störungen auftreten, oder wenn Sie Fragen haben, so wenden Sie sich bitte an die örtlich zuständige Funkstörungsstelle.

*) Zum Empfang anderer Sendungen darf dieses Gerät nur mit Genehmigung der Deutschen Bundespost benutzt werden. Allgemein genehmigt ist zur Zeit der Empfang der Ausstrahlungen von Amateurfunkstellen und der Normalfrequenz- und Zeitzeichensendungen.

**) Weitere Zusatzbuchstaben haben in Bezug auf die Störfestigkeit keine Bedeutung.